_
~
8
K
MAE
VAILAE

POSITION	INITIALS	ID NO.	· DATE.
			7 00 5
FEE DETERMINATION	ALMA2		05-29-0
O.I.P.E. CLASSIFIER	1,,	105	07 2001
FORMALITY REVIEW	-jil	110	07-30-01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	-50	10++	10/11/10

## INDEX OF CLAIMS

<b>~</b>	Rejected	N	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
-	Restricted	0	Objected

		÷		
Claim	~	Date		
170	16/13	ΤÏ		
Final Original	1301			
6 Origi	50	-		
1 110	VV.	= 1		
221	VV:			
	7	$\top$		
9 4	VV			1
1	4	-4-4		4-4-4
	<b>V</b>			++-
4 7 1	VV			++-
5 8	<del>'      </del>	-+-		++-
9   10	V 1		-+-	+++
₹ 11	<del>         </del>	+		
9 9 9 10 8 11 9 12 10 13	1	+		
IO 13	1/1			
1 14				
11 14 12 15 3 16 H 17				111
3 16	1	<u> </u>		444
H 17	V		1-1-1	+
15 18	V	-	<del>                                     </del>	+++
16 19	V/		<del> - - </del>	
1 20	141	-	1-1-1	
FB 21	-	$\vdash$	1 1 1	+
22 2	+/+		+ + +	-+
23	+,/-		1-1-1	+
25	111	1	1-1-1	
26	1.11	1-1-		
24 27	17			
26 28	1			44
26 29	1		$\perp \perp \perp$	
29 31	141	1-1-	+	
28 31	1		4-1-1	-
29 32	14	+-	+	-+-
35 33	H + H	++	++-	
33 35		++	++	
33 36	1	11	11	
34 37	11711			
35 38				
36 39			$\bot$	
70	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	11		+
3 41		4		
38 42	114			
2 43	1141	4	++	++-
HQ 44	) ) ) ) ) )	7		++
45	114	<del>/   </del>		+++
13 46	11.7		++	1-1-1-
47	11/1	<del>'</del> /	++	+++-
(49)		<del>`</del>  -	<del>-   -   -</del>	1-1-1-
50	1	7		

Claim									_		_	_	_		<u> </u>	. 1					Da		-
S	Cla	im		$\sim$	۸.		Dat	е				_	_		Cla	ım		-	-		υa	T-	٦
S			2	1	6				,						1	쿌			-				
St	٦	Ę,		X	M	٠						-			nal	ē		- 1	-		ĺ		Ì
102   103   104   105   106   106   106   106   106   106   107   108   109   110   110   111	ᄩ	ō	13	$\sim$	V	\				_	1	4			E		+	+	+		-	╁	-
103		51	26	5	~				_	L	1	_	_		_	+	+	-+-	-		-	╁	_
SA	Г	52	П		7				_	L	$\perp$	_			<u> </u>		-	+	-		-	╀	-
State   V   V   State   Stat	Г	53	П	1	V					L				1	L			4	_	_	L	+	
106   107   108   109	-	54	Ħ	1	1					L	1				<u>_</u>		-+	+	4	_	-	+	-
107   108   109   110   110   111		55	IT	V	V				L	L	1				_		-	$\dashv$	_	-	-	+	_
N		20	Π	V		Г				L	$\perp$						$\sqcup$	_	_	-	╀	+	_
10	1		1	V			Π			L					_	_	$\sqcup$	4	_	-	┼-	+	_
10	-	1	4	N			Т		Τ	L	1				L			4		_	₽	+	_
10	T	ì	l t	N		T			Τ	T			L	]	_	-	+ +	_		-	+	+	_
111	-	18	H		1	Т					1				L			_		<u> </u>	Ļ	+	_
112 113 114 115 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88		1	11			Τ	1	Τ	T	Ι					L			_	_	<u> </u>	$\perp$	+	_
114	-	(1)	ÌΤ	N	1	T	T		T	Т					L					1	1	4	_
115	$\vdash$	18	1	マ	1		T	Т	Т						L	_			_	┡	╀	+	_
115	-	6	*	V	1,	1	$\top$		T	T					_					┺	1	4	_
116	-		-44	_			T	1	T	1			Г	7		_	-			$\perp$	1	4	_
67   117   118   119   120   121   121   122   122   123   123   123   124   125   126   127   128   129   129   129   129   129   129   129   130   131   131   132   133   133   134   134   134   134   134   134   134   135   136   137   138   138   138   138   138   139   139   140   141   141   141   142   142   143   144   144   144   145   145   146   147   148   149   146   147   148   149   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   148   149   148   148   149   148   148   149   148   148   149   148   148   149   148   1	F			<del>- '</del>	1	1	1	1		T			Τ	٦			_		L	_	_	4	_
68	$\vdash$	_	_	+-	+	1	$\top$		+	T			Τ	٦		11	7		L	_	_	4	_
69       1119         70       120         71       121         72       122         73       123         74       125         75       125         76       126         77       128         79       129         30       130         81       130         82       132         83       133         84       133         85       133         86       137         88       139         90       140         91       141         92       144         93       144         95       146         96       146         97       148         169       160         160       160	$\vdash$	+	-	+	+	$\dagger$	+	1		7		Г	Т			11	8		L	$\perp$	$\perp$	4	_
70       120         71       121         72       122         73       123         74       125         75       125         76       126         77       128         79       129         30       130         81       130         82       132         83       133         84       135         85       136         87       138         88       137         88       139         90       140         91       141         92       143         93       144         95       146         96       146         97       148         148       149         148       149	$\vdash$	-	-+-	+	+	t	+	+	1	$\neg$			Τ	7	Γ	11	9		_	_	┵	_	
71         121           72         122           73         123           74         125           75         126           76         126           77         128           79         129           80         130           81         131           82         133           83         133           84         133           85         136           87         138           88         139           90         140           91         140           91         142           93         144           95         146           96         146           97         148           148         149           148         149	$\vdash$	-	-	+-	+	+	+	+	+	7	_	Г	T			12	0					1	
122	-		_	+	+	+-	+	+	+	+	_	-	+	1		12	1		Ţ	1	T	7	_
123	-		_	+	+-	+	+	+	+	+		H	+	1	<b> </b>				Т	T	$\top$		_
124	-			+	+	+	╁	+	+	+	_	╁	$^{+}$	$\dashv$	+			Г	$\top$	1	T		_
75	-			+	+	+	+	+	+	+		┢	十	-	-				T	$\top$	1	$\neg$	_
76	-		_	-		+	+	+	+	+	-	╁	$^{+}$	$\dashv$	+	12	25		T	T	$\top$	٦	_
77	L		-	+	+	+	+	+	+	-	_	╁	+	$\dashv$	ŀ		_	1	Ť	$^{\dagger}$	+	$\neg$	_
78 79 80 128 129 129 130 131 131 132 83 83 84 133 84 134 85 86 87 136 87 137 138 88 89 90 91 140 91 141 92 93 94 94 95 96 144 95 96 147 97 98	_	_	_	-	+	+	+	+	+	-	_	╁	+	$\dashv$	+	_		-	T	T	$\top$	7	Ī
129	-			+	+	+	+	+	+		-	+-	+	$\dashv$	ŀ		_	T	Ť	1	$\top$	П	Ī
130	-			4		+	-	$\rightarrow$	$\dashv$	-	-	+	+	$\dashv$	1			1	Ť	+			Γ
81	-		_	+	+	+	+	+	+	_	-	╁	+	$\dashv$	t	_		+	t	+	寸		
132	-	_	-	+	+	+	+	+	+		-	╁	+	$\dashv$	ŀ			+	+	$\top$	7	_	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 1133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149 147 147 148 148 148 149 149 140 141 141 142 144 144 145 146 147 147 147 148 148 148 149 149 140 141 144 144 145 146 147 147 147 148 148 149 148 149 149 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 147 147 148 149 149 149 140 140 141 141 144 144 145 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149	-		_	4	-+	+	+	$\dashv$	$\dashv$		┝	+	+	$\dashv$	ŀ			+	$\dagger$	+	$\neg$	_	T
134	_		_	_	$\dashv$	+	-	-	+	.—	┝	+	-+	-	}	_		+	t	+	寸	_	t
135   136   136   137   138   139   140   141   142   142   143   144   145   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   146   148   149   146   148   149   146   148   149   146   148   149   146   148   149   146   146   146   148   149   146   146   148   149   146   146   146   146   148   149   146   146   146   146   148   149   146   146   146   146   146   146   146   148   149   146	L		_	4	-	$\dashv$	-	$\rightarrow$	-	_	┝	+	+	$\dashv$	ŀ			+	+	-+	7	_	t
136	Ļ	_+	_	4	4	$\dashv$	+	+	-		╁	+	+		1			+	+	十	_	_	t
87   137   138   138   139   140   141   142   142   143   144   144   145   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   146   148   149   148   149   146   148   149   148   149   146   146   148   149   148   149   146   146   148   149   146   146   146   148   149   146   146   146   148   149   146   146   146   146   146   146   148   149   148   149   146   1	1			_	$\dashv$	-	-	-		_	+	+	-		1			+	$^{\dagger}$	+	$\neg$	_	t
87		-		_	-	$\rightarrow$	-	$\dashv$	-		+-	+	-	$\dashv$	ļ			+	+	+		-	†
89					_	-			-	_	+	+	-	$\dashv$				+	+	$\dashv$	_	$\vdash$	†
90				_	_	_	4	_		_	+	+	$\dashv$	ᅴ		-	-	+	+	$\dashv$		-	†
91 141 142 143 144 144 155 156 156 156 156 156 156 156 156 156			$\overline{}$			_		4		-	+	+	-	$\dashv$		$\rightarrow$	-	+	+	-	_	$\vdash$	+
91 92 93 94 95 96 97 98 99 142 143 144 144 145 146 147 148 148 149 149	l		90				_	_		_	1	-1	႕			$\rightarrow$		+	+	-	_	╁	+
92 93 94 95 96 97 98 99 143 144 144 145 146 147 148 148 149 149	- 1		91			]				_	$\perp$	_						+	$\dashv$	-	-	+	4
93   144   95   145   96   147   97   148   149   99   166   149   166   149   166	1		92							_	<u>l</u>	_				1 1		+	-	_	-	╀	4
94 1144 145 146 147 98 148 149 99 156 166 166 166 166 166 166 166 166 166			93							_	1	_				-	_	+	4		-	+	_
96 97 146 147 98 148 99 146 149 166 166 166 166 166 166 166 166 166 16			-													-1		+	4		-	+	_
96   146   147   98   148   149   99   166			95								1			_		_	_		4		-	+	_
97 147 148 148 99 149 149 149 149 149 149 149 149 149	i													_	1			4			-	+	_
98 1148 149 149 1463		$\vdash$	-							L	$\prod_{i=1}^{n}$				1		-	_		-	-	+	_
99		_	_	1	_	1		Γ			I	_	Ĺ		]		-	_		-	1	+	_
		1	_	-			П			I	I	_			1					_	-	-	_
										L		_	L	1	]、	_	150			L_	_		_

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here